

## STŘOP NAD 1. NP - VESTAVBA

ZATÍŽENÍ:

STĚNĚ:

KER. PL.	$q$ [ $\text{kN}\cdot\text{m}^{-2}$ ]
ŽB. DESKA TL. 100 mm (SROV. 80 mm)	1,25
TR. PLECH	2,0
	0,12
<hr/>	
	2,37

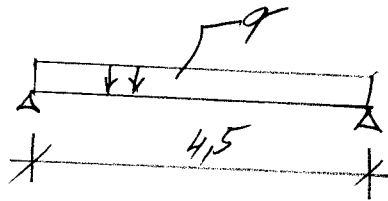
PŘÍČKT

1,0

VĚTNE

2,0

STŘOPNICE:



$$z.š. = 2,0 \text{ m}$$

$$q_n = 2,0 (2,37 \cdot 1,2 + 1,0 \cdot 1,2 + 2,0 \cdot 1,3) = 13,3 \text{ kN}\cdot\text{m}^{-1}$$